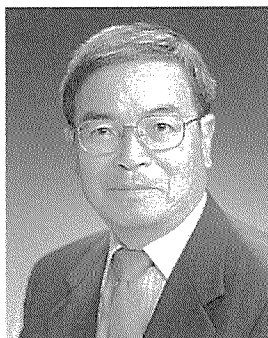


業績目録（内藤俊彦）

著者	東北大学史料館
号	831
発行年	2003-03
URL	http://hdl.handle.net/10097/00065648

内藤俊彦助手業績目録

平成15年3月
東北大学史料館
(著作目録第831号)



内 藤 俊 彦 助 手 略 歴

生年月日 昭和14年12月18日
出身地 静岡県
所 属 理学研究科附属植物園

学 歴

昭和39年 3 月 岐阜大学農学部農学科卒業
昭和41年 3 月 東北大学大学院理学研究科生物学専攻修士課程修了
昭和41年 5 月 東北大学大学院理学研究科生物学専攻博士課程中退

職 歴

昭和41年 6 月 東北大学理学部助手
東北学院工学部非常勤講師（昭和56年～平成 6 年）
宮城学院女子大学非常勤講師（昭和56年～平成 7 年）
宮城工業高等専門学校非常勤講師（～昭和56年）
秋田大学教育学部非常勤講師（昭和61年～平成13年）
弘前大学教育学部非常勤講師（昭和62年～）
奈良女子大学理学部非常勤講師（昭和62年・平成元年）
尚絅女学院短期大学非常勤講師（平成11年～）
平成15年 3 月 東北大学を定年退職

学 位

昭和49年 2 月 理学博士（東北大学）

受 賞

平成 2 年 5 月 社団法人日本植物園協会木村賞

学会等における活動

日本生態学会東北支部地区委員

社会における活動

宮城県自然環境保全審議会委員（専門委員）（昭和55年～平成2年）

宮城県水源林維持造成調査委員会委員（昭和57年～59年）

南奥羽山系カモシカ保護地域の通常調査に伴う専門指導員（宮城県教育委員会）（昭和60年～平成15年）

宮城県環境美化審議会専門委員（昭和61年～昭和63年）

全国都市緑化せんだいフェア実行委員会ケヤキ館検討委員会委員（昭和63年～64年）

仙台湾沿岸環境整備計画調査検討委員会委員（平成元年～3年）

国民参加の森林づくり宮城県推進委員会委員（昭和64年～平成元年）

平成2年国民参加の森林づくり宮城県推進委員会委員（平成2年）

白神山地自然環境保全地域総合調査検討委員会委員（平成4年～平成5年）

福島県尾瀬保護指導員会委員（平成6年～）

希少野生動植物保護対策委員会委員（平成8年～平成13年）

宮城県自然環境保全審議会委員（平成8年～）

建設省東北地建猛禽類等の保護方策を考える懇談会委員（平成9年～平成10年）

仙台市科学館協議会委員（平成9年～）

仙台市生きもの調査検討委員会委員（平成10年～平成13年）

仙台市生きもの認識度調査検討委員会委員（平成13年～）

白神山地世界遺産地域調査協力員（環境省）（平成10年～）

仙台市環境影響評価技術検討委員会委員（平成10年）

仙台市環境影響評価審査会委員（平成10年～）

日光国立公園尾瀬周辺シカ対策に関する検討調査委員会委員（平成12年～）

日光国立公園尾瀬地区におけるシカ管理方策検討会委員（平成12年～）

自然環境保全基礎調査植生調査に係る東北ブロック調査会議委員（平成12年～平成14年）

NHK文化センター山野草講座講師（平成12年～）

環境省日光国立公園尾瀬シカ対策協議会委員（平成12年～）

環境省日光国立公園尾瀬シカ対策アドバイザー（平成13年～）

国土交通省東北整備局名取川水系環境検討会委員（平成14年～）

国土交通省東北整備局河川水辺の国勢調査アドバイザー（平成11年～）

平成14年度仙台市科学館特別展実行委員会委員（平成14年）

環境省白神山地世界遺産地域調査委員会分科会委員（平成14年～）

宮城県蒲生干潟地区自然再生事業検討委員会委員（平成14年～）

仙台市各地市民センター講師など

東北地方各地市民講座講師など

業 績 目 録

I. 著書・編書（共著書等含む）

1. ECOLOGICAL STUDIES IN JAPANESE GRASSLANDS with Special Reference to the IBP Area -PRODUCTIVITY OF TERRESTRIAL COMMUNITIES-, (1975), Ed. NUMATA, University of Tokyo Press.
2. 草地調査法ハンドブック, 沼田 真編, (1978), 東大出版会
3. 植物生態学講座 4, 内藤俊彦（共著）, (1977), 朝倉書店
4. 草地農学, 山根一郎他著, (1980), 朝倉書店
5. 宮城の自然をたずねて—野山の植物—, 内藤俊彦他（共著）, (1980), 第一法規出版
6. 続宮城の自然をたずねて—海浜・湖沼の植物—, 内藤俊彦他（共著）, (1981), 第一法規出版
7. 種子の科学, 内藤俊彦（共著）, (1981), 研成社
8. 熱帯草地の生態と利用, 内藤俊彦（共著）, (1983), 農林統計協会
9. 白石市植物誌, 内藤俊彦（共著）, (1983), 白石市植物誌刊行会
10. 日本の天然記念物, 内藤俊彦（共著）, (1984), 講談社
11. 植物の一生, 内藤俊彦, (1985), 研成社
12. ボナベ島—その自然と植物—, 内藤俊彦（共著）, (1985), 第一法規
13. 現代生物学大系 12b. 生態B, 内藤俊彦（共著）, (1985), 中山書店
14. 草地調査法手冊, 沼田 真編・姜 怒訳, (1986), 科学出版社, 北京
15. 日本植生誌. 東北, 宮脇 昭編, (1987), 至文堂
16. 花トレッキング, 内藤俊彦, (1987), 朝日新聞社
17. 現代生態学の断面, 内藤俊彦（共著）, (1987), 共立出版
18. 日本の植生—侵略と攪乱の生態学, 矢野悟道編, (1988), 東海大学出版会
19. 日本の自然公園, 内藤俊彦（共著）, (1989), 講談社
20. 霊島金華, 金華山黄金山神社編, (1989), 金華山黄金山神社
21. Field Watching. 1, 内藤俊彦（共著）, (1990), 北隆館

22. 春の野草, 小林純子・内藤俊彦, (1991), 北隆館
23. 夏の野草, 小林純子・内藤俊彦, (1991), 北隆館
24. 秋の野草, 小林純子・内藤俊彦, (1991), 北隆館
25. 春の樹木, 小林純子・内藤俊彦, (1991), 北隆館
26. 夏の樹木, 小林純子・内藤俊彦, (1991), 北隆館
27. 野の花 アーバン, 内藤俊彦・柗田信弥・泉 宏昌, (1991), 北隆館
28. 野の花 ルーラル, 内藤俊彦・柗田信弥・泉 宏昌, (1992), 北隆館
29. 山の花 マウンツ, 内藤俊彦・柗田信弥・泉 宏昌, (1992), 北隆館
30. 山の花 ヒルズ, 内藤俊彦・柗田信弥・泉 宏昌, (1992), 北隆館
31. 日本列島花 maps. 東北の花, 内藤俊彦 (共著), (1992), 北隆館
32. 宮城の野草. 自然百科シリーズ3, 内藤俊彦 (共著), (1992) 河北新報社
33. 日本列島花 maps. 東北の花, 内藤俊彦 (共著), (1992), 北隆館
34. 日本列島花 maps. 東北の花. part2, 内藤俊彦 (共著), (1993), 北隆館
35. 日本列島花 maps. 花の旅「ミズバショウ」, 内藤俊彦 (共著), (1993), 北隆館
36. チベット高原の盟主 ― ニエンチエンタンラ ―, 東北大学山の会編, (1994), 第一法規出版
37. 仙台市史 特別編・自然, 内藤俊彦 (共著), (1994), 仙台市
38. フィールド検索図鑑 夏の花, 内藤俊彦編, (1995), 北隆館
39. フィールド検索図鑑 秋の花, 内藤俊彦編, (1995), 北隆館
40. フィールド検索図鑑 春の花, 内藤俊彦編, (1995), 北隆館
41. 学校植林地 野草ガイドブック, 内藤俊彦監修 (1995), 仙台市立第一中学校
42. 尾瀬総合研究, 内藤俊彦 (共著), (1998), 尾瀬総合学術調査団

II. 調査報告書 (科研費報告書など)

1. 「草地生態系の解析方に関する研究 昭和42年度」, 沼田 真編, (1968)
2. The Annual Rep. of the JIBP-CT(P) of the Fiscal Year 1969, Toshihiko NAITO, (1969)

3. The Annual Rep. of the JIBP-CT(P) of the Fiscal Year 1970, Toshihiko NAITO, (1970)
4. The Annual Report of the JIBP-CT(P) of the Fiscal Year 1969, Kikuchi, T. et al, (1970)
5. The Annual Rep. of the JIBP-CT(P) of the Fiscal Year 1971, NAITO, T. et al, (1971)
6. Grassland Ecosystem Studies JIBP Grassland Project-Progrees Report, ed. M. Numata, (1970)
7. 「草地生態系の生産と保護に関する研究 1970年度」, 沼田 真編, (1971)
8. 「草地生態系の生産と保護に関する研究 1971年度」, 沼田 真編, (1972)
9. The Annual Report of the JIBP-CT(P) of the Fiscal Year 1971, Naito, T. et al, (1972)
10. 陸上生態系における動物群集の調査と自然保護の研究, 昭和47年度研究報告, 内藤俊彦, (1973)
11. 「宮城県動植物分布状況調査報告書」, 内藤俊彦他, (1973), 宮城県
12. 蔵王山・蒲生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する研究 II, 内藤俊彦, (1973)
13. 「南三陸海岸自然公園学術調査報告書」, 日本自然保護協会編, (1973), 宮城県
14. 宮城県現存植生図 吉岡邦二他, (1973), 宮城県
15. 高瀬川干潟の生物調査報告書, 内藤俊彦, (1974), 青森県
16. 「蔵王肉用牛基幹牧場の創設に関する調査研究 ― とくに自然保護・災害防止・環境保全との関連について ―」, 林 兼六編, (1974), 全国農業協同組合連合会
17. 「与那国島の草地生態に関する研究」, 飯泉 茂編, (1974)
18. 「蔵王山の環境破壊による生物群集の動態に関する研究」, 吉岡邦二編, (1975)
19. 「石垣島およびその周辺諸島の草地生態に関する研究」, 飯泉 茂編, (1975)
20. 都市生態系の構造と動態に関する研究, 内藤俊彦・飯泉 茂, (1975)
21. 人間生存にかかわる自然環境に関する基礎的研究, 飯泉 茂・内藤俊彦, (1975)
22. 有害鳥獣被害状況調査報告書 (昭和51年度), 内藤俊彦, (1976), 宮城県
23. 天然記念物ケラマジカ調査報告書(1), 池原貞雄他, (1976), 沖縄県座間見村

24. 「都市生態系の構造と動態に関する研究」, 沼田 真編, (1976)
25. 「南西諸島南部(先島諸島)の草地生態に関する研究」, 菅沼孝之編, (1976)
26. 宮城県の社寺林調査, 森林(3), (1976), 土井林業振興会
27. Interdisciplinary Studies of Urban Ecosystems in the Metropolis of Tokyo (1977), NAITO T. et al, (1977)
28. 第2回自然環境保全基礎調査 特定植物群落調査報告書, 飯泉 茂他, (1977), 宮城県
29. 静岡県の社寺林の研究, 森林(6), 内藤俊彦他, (1977), 土井林学振興会
30. 下北半島のニホンカモシカ, 加藤陸奥雄他, (1980), 下北半島ニホンカモシカ調査会
31. 森吉山小又峡周辺地域特別学術調査報告書, 加藤君雄他, (1980), 秋田県教育委員会・小又峡学術調査団
32. 「アユの里構想」基本調査報告書, (1980), 宮城県中新田町
33. 第2回自然環境保全基礎調査(緑の国勢調査)特定植物群落調査報告書, 内藤俊彦(共著), (1981), 宮城県・環境庁
34. 第2回自然環境保全基礎調査(植生調査)現存植生図 宮城県, 飯泉 茂他, (1981), 環境庁
35. 「快適な自然環境を求めてー宮城県環境管理計画策定のための学術調査ー」, 飯泉 茂監修, (1981), 宮城県
36. 「仙台湾海浜県自然環境保全地域学術調査報告書」, 仙台湾海浜県自然環境保全地域学術調査委員会編, (1981), 宮城県
37. アオモリトドマツ林の生態学的研究, 内藤俊彦, (1981), 東北大学八甲田山植物実験所
38. 「伊豆沼・内沼保全管理計画書」, (1983), 伊豆沼管理協議会, 宮城県若柳町
39. 「高館・千貫山県自然環境保全地域学術調査報告書」, 高館・千貫山県自然環境保全地域学術調査委員会編, (1983), 宮城県
40. 「栗駒国定公園及び県立公園旭山学術調査報告書」, 栗駒国定公園及び県立公園旭山学術調査委員会編, (1983), 宮城県
41. 「釜房湖県環境保全地域学術調査報告書」, 釜房湖県環境保全地域学術調査委員会編, (1984), 宮城県
42. 東北大学埋蔵文化財調査年報1, 内藤俊彦, (1985)

43. 金華山島保護施設計画追跡調査報告書, 内藤俊彦他, (1985), 金華山島生態系保全調査委員会・宮城県
44. 「太白山県自然環境保全地域学術調査報告書」, 太白山県自然環境保全地域学術調査委員会編, (1985), 宮城県
45. 「谷山県自然環境保全地域学術調査報告書」, 谷山県自然環境保全地域学術調査委員会編, (1985), 宮城県
46. 「原生林保全対策学術調査報告書」, 原生林保全対策学術調査委員会編, (1987), 宮城県
47. 「伊豆沼・内沼環境保全学術調査報告書」, 内藤俊彦他, (1987), 宮城県
48. 「蕃山・斉勝沼緑地環境保全地域, 権現森緑地環境保全地域学術調査報告書」, 緑地環境保全地域学術調査委員会編, (1988), 宮城県
49. 「阿武隈溪谷県立自然公園(仮称)予定地学術調査報告書」, 阿武隈溪谷県立自然公園(仮称)予定地学術調査委員会編, (1988), 宮城県
50. 太白山自然観察の森自然環境調査報告書, 内藤俊彦, (1989), 日本自然保護協会・仙台自然教育研究会
51. 「翁倉山県自然環境保全地域学術調査報告書」, 翁倉山県自然環境保全地域学術調査委員会編, (1989), 宮城県
52. 仙台城址の自然―仙台城跡自然環境総合調査報告, (1990), 仙台市教育委員会
53. 南奥羽山系カモシカ保護地域特別調査報告書, 岩手県・秋田県・山形県・宮城県教育委員会編, (1991)
54. 「南三陸金華山国定公園学術調査報告書」, 南三陸金華山国定公園学術調査委員会編, (1992), 宮城県
55. 広瀬川流域の自然環境, 内藤俊彦他, (1994), 仙台市
56. 東北大学埋蔵文化財調査年報 7, 内藤俊彦, (1994), 東北大学埋蔵文化財調査委員会
57. 白神山地周辺地域における環境共生型地域整備計画調査報告書, 国土庁計画・調整局監修, (1996)
58. 日中共同中国雲南省銅壁関自然保護区植物調査報告書, 内藤俊彦, (1996), 日本植物園協会
59. 白神山地自然環境保全地域総合調査報告書, (1997), 国立公園協会

60. 仙台市太白山自然観察の森自然観察センター事業報告及び研究報告書, 内藤俊彦, (1997), 仙台市公園緑地協会
61. 東北大学埋蔵文化財調査年報 8, 内藤俊彦, (1997), 東北大学埋蔵文化財調査研究センター
62. オオセッカ生息状況調査報告書, 山階鳥類研究所編, (1997)
63. 自然環境質指数作成調査報告書, (1997), 自然環境質指数作成研究会
64. ビオトープ復元・創造ガイドライン, 仙台市環境局環境計画課編, (1998)
65. 日中共同中国雲南省小橋溝・古林青自然保護区植物調査報告書, 内藤俊彦他, (1998), 日本植物園協会
66. 東北大学埋蔵文化財調査年報11, 内藤俊彦, (1999), 東北大学埋蔵文化財調査研究センター
67. 東北大学埋蔵文化財調査年報13, 内藤俊彦, (2000), 東北大学埋蔵文化財調査センター

Ⅲ. 研究論文 (単独執筆・共同執筆)

1. Pasture establishment by sheep grazing in mountain grassland (3) Experiment from 1963 to 1965. Yamane, I., S. Izumi, A. Mori, T. Tsuda, K. Sato, K. Sugawara, Y. Iwanami, T. Kitami, Y. Shimada, M. Odashima & T. Naito: The Science Reports of the Research Institutes, Yohoku University, D, 17, (1966), 53-84
2. 山地草原における羊の放牧による牧草地造成 (3), 1963-1965年の試験, 山根一郎・飯泉 茂・森 彰・津田恒之・佐藤和夫・菅原亀悦・岩波悠紀・北目子良・嶋田 饒・小田島守・内藤俊彦: 東北大学農学研究所報告, 17 (2), (1966), 87-118
3. RELATINOS BETWEEN VEGETATION AND TOPOGRAPHY IN MOUNTAIN GRASSLAND OF KAWATABI, MIYAGI PREFECTURE I. INFLUENCE OF EXPOSURE AND INCLINATION UPON VEGETATION, Toshihiko NAITO: ECOL. REV. 17 (1967) 47-55
4. 宮城県蒲生海岸における松林の火災による被害について, 内藤俊彦, 菅原亀悦, 岩波悠紀, 飯泉 茂: 日生態会誌. 17 (1967) 121-125
5. CHANGES OF ALPINE VEGETATION IN MT. HAKKODA DUE TO HUMAN TREADING, Toshihiko NAITO: ECOL. REV. 17 (1969) 171-176

6. 草地調査票（案－2）について，飯泉 茂，内藤俊彦：草地生態．10（1969）17－25
7. 宮城県鳴子町潟沼周辺の植生と土壌，内藤俊彦・菅原亀悦・飯泉 茂・山根一郎：日生態会誌，20（5），（1970）198－203
8. 日本産種子小記，内藤俊彦：種子生態通信 No. 2，（1970）2－3
9. *Luzula* 属 3 種の発芽について，内藤俊彦：種子生態通信 No. 3（1970）1－2
10. 青森県小田川山のヒバ林の山火に関する研究．内藤俊彦，岩波悠紀，飯泉 茂：日生態会誌．21（1971）192－197
11. コナラ種子の散布と発芽率について，内藤俊彦：種子生態通信．5（1972）3
12. ミネヤナギ（*Salix reinii* Franch. et Savat.）の発芽率とその寿命について，内藤俊彦：種子生態通信．No. 7（1973）5－12
13. ローブウエイのゴンドラ内に集積された種子について，内藤俊彦：種子生態．（8）（1974）5－8
14. ECOLOGICAL STUDIES OF THE TOWADA-HAKKODA AREA. Toshihiko NAITO: ECOL. REV. 18（1975）93－126
15. タンポポ属（*Taraxacum*）の侵入と定着について，内藤俊彦：生物科学．27（4）（1975）195－202
16. 帰化植物の生活域に関する研究（I），内藤俊彦・菅原亀悦・飯泉茂：日生態会東北地区会報，（35）（1975）16－18
17. 八甲田山の植生，内藤俊彦：日本植物園協会誌．10（1975）72－77
18. 自然の中の粉粒体シリーズ－種子－，内藤俊彦：粉体工学研究会誌．14（2）（1977）102－111
19. 荒雄川のミチノクシロヤナギ林の発達に関する 2，3 の知見，石川慎吾，内藤俊彦，飯泉 茂：長野県植物研究会．10（1977）20－30
20. 金華山島のシカへのテレメトリの適用，丸山直樹，伊藤健雄，田村勝美，宮木雅美，阿部真幸，高槻成規，内藤俊彦：哺乳動物学雑誌，7（4）（1978）189－198
21. 宮城県御殿山における山火によるコナラ－クリ林の被害とその再生状況，内藤俊彦，菅原亀悦，飯泉 茂：植物生態論集（1978）478－488
22. ケショウヤナギの種子の散布について，石川慎吾，内藤俊彦：種子生態．11（1978）10－15

23. 帰化植物の生活域に関する研究(Ⅱ), 内藤俊彦・菅原亀悦・飯泉 茂: 日生態会東北地区会報, (36・37・38) (1978) 5-6
24. ヒレアザミ (*Carduus crispus* Linn.) の生態学的研究, 内藤俊彦: ヒコビア別巻. 1 (1981) 431-437
25. Ecological Study of Grey Heron in Oga Peninsula, Akita Prefecture. Ko OGASAWARA, Kaname ABE and Toshihiko NAITO: J. Yamashina Inst. Ornith. 14 (1982) 232-245
26. 高等植物分布資料 (105) ナツツバキ, 内藤俊彦: 植物研究雑誌. 57 (10) (1982) 308
27. 東カロリン諸島ボナベ島の草地, 内藤俊彦: 熱帯草地研究. 1 (1983) 12-13
28. タンポポの分布とその環境, 内藤俊彦: 採集と飼育. 45(3) (1983) 100-104
29. 日本産植物の果実と種子Ⅰ. コナラ亜属, 内藤俊彦: 種子生態. (14) (1983) 22-24
30. 日本産植物の種子生態学的研究Ⅰ. アズマギク, 内藤俊彦: 種子生態. (15) (1984) 41-43
31. ECOLOGICAL STUDIES OF MANGROVE AT PONAPE ISLAND, THE EASTERN CALOLINE ISLANDS. T. NAITO, NAKAMURA T. & MASUDA S.: STUDIES ON THE MANGROVE ECOSYSTEM (1985) 39-44
32. 宮城県内のユビソヤナギ, 竹原明秀・内藤俊彦: 植物研究雑誌. 61(4) (1986) 31
33. 日本産植物の種子生態学的研究Ⅱ. カマツカ, 内藤俊彦: 種子生態. (16) (1986) 40-43
34. 伊達政宗の「鉛筆」調査報告書Ⅳ. 軸およびキャップについて, 内藤俊彦: 仙台市博物館調査研究報告. 第9号 (1989) 64-75
35. On the ecological studies of the Sasa dwarf bamboo in Japan. Toshihiko NAITO, Shun-ichi SHOJI: Proceedings of the international symposium on grassland vegetation. Science Press, Beijing, CHINA. (1990) 275-276
36. モミ種子の生態学的研究, 内藤俊彦: 種子生態19 (1990) 43-55
37. 二の丸跡 NM6 における江戸時代の遺構と遺物 — 植物遺存体 —, 内藤俊彦: 東北大学埋蔵文化財調査年報. 3 (1990) 40-44
38. スズタケの生存枝葉の変化, 内藤俊彦: BAMBOO JOURNAL. 10 (1992) 24-29

39. 宮城県におけるセイタカアワダチソウ (*Solidago altissima* L.) の分布 I, 仙北平野の場合, 内藤俊彦: 宮城の植物. 17 (1992) 9-34
40. 峰山高原のチマキザサ, 内藤俊彦・西條好迪・庄司舜一: 草地生態. 30 (1993) 12-27
41. 尾瀬ヶ原のミズバショウの生育状況, 内藤俊彦: 尾瀬の保護と復元, 21 (1994) 43-53
42. 宮城県におけるセイタカアワダチソウ (*Solidago altissima* L.) の分布 II, 奥羽山脈南部地域の場合, 内藤俊彦: 宮城の植物. 21 (1996) 9-30
43. 多賀城碑周辺の樹木, 内藤俊彦: 宮城県多賀城跡調査研究所年報. 1997 (1998), 138-144. 宮城県多賀城跡調査研究所
44. 福島県域尾瀬におけるミズバショウの生育地の状況, 内藤俊彦: 尾瀬の保護と復元. 23 (1998) 25-38
45. 尾瀬地域におけるアオモリトドマツの天狗巣病について(第4報), 神谷 仁・樋口利雄・榎村利道・大須賀昭雄・内藤俊彦: 尾瀬の保護と復元. 23 (1998) 49-60
46. 尾瀬湿原植生の復元研究 X IV, 樋口利雄・榎村利道・大須賀昭雄・木村吉幸・内藤俊彦・神谷 仁: 尾瀬の保護と復元. 24 (2000) 1-4
47. 大江湿原のミズバショウの分布の変化, 内藤俊彦: 尾瀬の保護と復元. 24 (2000) 31-32
48. 福島県域尾瀬におけるニホンジカの植生攪乱状況 — 平成11年度調査結果 —, 内藤俊彦・木村吉幸: 尾瀬の保護と復元. 24 (2000) 33-43
49. シラネアオイ (*Glaucidium palmatum* Sieb. et Zicc.) の年齢, 内藤俊彦: 日本植物園協会誌. 34 (2000) 136-138
50. 尾瀬長池湿原周辺におけるニホンジカについて, 木村吉幸・内藤俊彦・大槻晃太: 福島生物. 44, (2001) 1-5
51. 尾瀬のツキノワグマ, 内藤俊彦・木村吉幸: 尾瀬の保護と復元. 25 (2002.3), 45-50
52. 尾瀬御池田代周辺のニホンジカ, 木村吉幸・内藤俊彦: 尾瀬の保護と復元. 25 (2002.3) 51-58
53. 尾瀬重兵衛池におけるニホンジカによる植生攪乱について, 内藤俊彦・木村: 尾瀬の保護と復元. 25 (2002.3) 59-64

54. 尾瀬地区におけるニホンジカの移動経路について, 内藤俊彦・木村吉幸: 尾瀬の保護と復元. 25 (2002.3) 65-76
55. 福島県域尾瀬におけるニホンジカによる植生攪乱状況 — 平成12・13年 (2000, 2001) 調査結果 —, 内藤俊彦・木村吉幸: 尾瀬の保護と復元. 25 (2002.3) 77-100
56. 三葉のクロマツ, 内藤俊彦: 宮城の植物. 27 (2002.6) 5-7
57. 東北大学大学院理学研究科附属植物園内で発生した山火事について, 内藤俊彦: 宮城の植物. 27 (2002.6) 18-21

V. 書評・紹介

1. 仁別周辺のカモシカ, 小笠原こう・米田一彦・内藤俊彦: 蒼林. 23 (1972) 25-28
2. 保護とエゴイズム, 内藤俊彦: 東北之自然. 22 (1975) 12
3. 広瀬川の植物的自然, 石川慎吾・内藤俊彦・飯泉 茂: 東北之自然. 23 (1976) 4-5
4. 秋田市「仁別国民の森」のカモシカ, 小笠原こう・米田一彦・内藤俊彦: 東北之自然. 23 (1976) 2-3
5. 種子生態学用語集 I, 内藤俊彦・飯泉 茂: 種子生態. (9) (1976) 8-13
6. 種子生態学用語集 II, 内藤俊彦・飯泉 茂: 種子生態. (10) (1976) 14-25
7. 樹木の高さの計り方, 内藤俊彦: 宮城の植物. 10 (1983) 50-52
8. 東北大学理学部附属植物園, 内藤俊彦: 東北の自然. 21号 (1986) 10-20
9. 種をまく動物たち, 内藤俊彦: アニマ. 173 (1987) 36-40. 平凡社
10. 日本植物園協会の海外植物調査について, 内藤俊彦: 日本の植物園 (1987) 47-52, 日本植物園協会
11. 広瀬川の植物, 内藤俊彦: 広瀬川の四季 (1989) 118-119, 河北新報社
12. 蒲生海岸の生物 — 蒲生海岸の植物 —, 内藤俊彦: 日本の生物 (1989.10) 23-28, 文一総合出版

VI. 解説・評論等（新聞・広報誌等での解説記事，事典の執筆等）

1. たんばば，内藤俊彦：(1975)，仙台市公園協会
2. 宮城県百科事典，内藤俊彦他：(1982)，河北新報社
3. 草地学用語集，日本草地学会編：(1985) 養賢堂
4. [21世紀に向け，森林といかに向き合うか]「森のしくみ」と人間，内藤俊彦：
The SIGNAL Vol.108 (1996) 4-10，岩手県

VI. その他（随想など）

1. 随想 植物の名前，内藤俊彦，河北新報，(1983.9)
2. 随想 ツキノワグマ，内藤俊彦，河北新報，(1983.9)
3. 随想 ネパールの樹木，内藤俊彦，河北新報，(1983.9)
4. 随想 川の流れ，内藤俊彦，河北新報，(1983.10)
5. 随想 公害に強い樹木，内藤俊彦，河北新報，(1983.10)
6. 随想 野鳥の餌付け，内藤俊彦，河北新報，(1983.10)
7. 随想 ボナベ島，内藤俊彦，河北新報，(1983.10)
8. プリズム① 環境容量，河北新報，(1999.1)
9. プリズム② 生態系の保全，河北新報，(1999.1)
10. プリズム③ 藕糸を取り出す，河北新報，(1999.2)
11. プリズム④ 森の形成，河北新報，(1999.2)
12. プリズム⑤ 動物の移動経路，河北新報，(1999.2)
13. プリズム⑥ 絶滅危惧生物，河北新報，(1999.3)
14. プリズム⑦ ヒダリマキガヤ，河北新報，(1999.3)
15. プリズム⑧ タク라마カン砂漠のヨシ，河北新報，(1999.3)
16. プリズム⑨ 帰化植物，河北新報，(1999.3)
17. プリズム⑩ 種子散布の研究，河北新報，(1999.4)
18. プリズム⑪ 種の多様性，河北新報，(1999.4)
19. プリズム⑫ 地球との共生，河北新報，(1999.5)

